



PRESSMEDDELANDE

09 oktober 2024 10:00:00 CEST

AcouSort kommer att visa upp sin unika AcouTrap-teknik på två EV-konferenser

Under första halvan av oktober deltar AcouSort i två konferenser: DSEV-konferensen i Danmark och MOVE-konferensen i Serbien. Båda konferenserna fokuserar på den mycket spännande forskningsutvecklingen inom extracellulära vesiklar (EV).

Först ut var DSEV-konferensen som anordnades av Danish Society for Extracellular Vesicles. Konferensen samlar det danska forskarsamhället som arbetar med EV och är ett utmärkt sätt för AcouSort att träffa och umgås med forskarna. I år kommer AcouSort-teamet att ställa ut AcouTrap 3-systemet och presentera dess stora potential inom EV-isolering.

Den 8-11 oktober deltar AcouSort på MOVE Conference i Belgrad, Serbien, en konferens som samlar forskare från hela Europa. MOVE-konferensen organiseras gemensamt av samtliga europeiska EV-föreningar, som har gått samman i ett konsortium för att främja "MObility for VEsicle research in Europe" (MOVE). Det övergripande målet är att uppmuntra kommunikation mellan föreningarna på alla nivåer av medlemskap. Genom att utnyttja fördelen med geografisk närhet syftar MOVE till att främja forskning och expertis inom extracellulära vesiklar i hela Europa och inom olika biologiska/biomedicinska discipliner.

"De två konferenserna ger oss en fantastisk möjlighet att utöka vårt nätverk inom EV-området samt att visa upp vår unika AcouTrap-teknik", säger Agnes Michanek, Commercial Director på AcouSort.

FÖR YTTERLIGARE INFORMATION OM ACOUSORT, VÄNLIGEN KONTAKTA:

Torsten Freltoft, vd

Telefon: +45 2045 0854

E-post: torsten.freltoft@acousort.com

OM ACOUSORT

AcouSort AB (organisationsnummer 556824-1037) är ett innovativt teknologiföretag som fokuserar på att utveckla produkter och lösningar för integrerad hantering av biologiska prover. Med hjälp av ljudvågor kan företagets produkter separera blodceller från varandra, koncentrera, rena upp och färga in celler, exosomer och bakterier från biologiska prover. Teknologin bakom bolagets produkter är akustofluidik, där ljudvågor i kombination med mikrofluidik möjliggör automatiserad hantering av prover inom en rad applikationsområden från forskning kring nya biomarkörer till utveckling av nya diagnostiska system för patientnära testning – så kallade Point-of Care (POC) system. Bolagets kommersialiseringsstrategi bygger på den redan validerade affärsmodellen, att tillhandahålla separationsmoduler till diagnostiska systemtillverkare för integrerad provhantering så väl som att fortsätta kommersialiseringen av företagets forskningsinstrument. Med hjälp av bolagets produkter effektiviseras forskning och utveckling av patientnära tester, nya diagnostiska system och behandlingar som adresserar några av vår tids mest utmanade sjukdomsområden: cancer, infektionsmedicin och hjärt- och kärlsjukdomar. AcouSort AB är noterat på Nasdaq First North Growth Market. Bolagets Certified Adviser är Carnegie Investment Bank AB (publ).